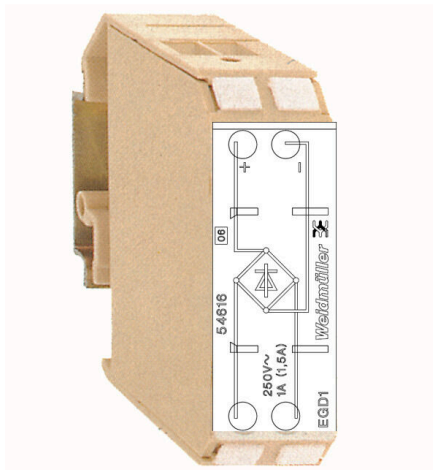


EGD2 EG2 5..240VAC/1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



Az EGD egyenirányító alkatrészeit terminál sínekre lehet szerelni.

A híd áramkör négy egyedi diódából áll amelyeknek a bemenő feszültségi tartománya 5 és 240 V közötti.

Az iparági szabványnak megfelelő egyenirányító kapcsolók védve vannak túlfeszültség ellen mind a bemeneti mind a kimeneti oldalon varisztorokkal.

Általános rendelési adatok

Változat	Rectifier circuit, Surge protection with varistor
Rendelési szám	0546260000
Típus	EGD2 EG2 5..240VAC/1A
GTIN (EAN)	4008190103705
Qty.	10 Darab

EGD2 EG2 5..240VAC/1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Magasság	58 mm	Magasság (coll)	2.2835 inch
Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0.7874 inch
Nettó tömeg	36.87 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-45 °C...100 °C	Üzemi hőmérséklet	-30 °C...40 °C
----------------------	-----------------	-------------------	----------------

Meghibásodási valószínűség

MTTF 11414 a

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c85f97-efe9-452e-b160-3df02d7555ab

Általános adatok

Szegmens	Mérés - vezérlés - szabályozás	Változat	Túlfeszültség-védelem, mérés-vezérlés-szabályozás
Kivitel	Készülékház	Szélesség + rögzítési tőrés	20,2 mm
Magasság TS 35-tel	63 mm	Magasság TS 32 egységgel	67.5 mm

Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség	230 V AC	Névleges áram, AC	2,5 A
----------------------------	----------	-------------------	-------

Általános adatok

Kivitel	Készülékház	Változat	Túlfeszültség-védelem, mérés-vezérlés-szabályozás
---------	-------------	----------	---

Szigetelések koordinálása

Túlfeszültség kategória	II	Szennyezés súlyossága	2
-------------------------	----	-----------------------	---

Csatlakozási adatok

Keresztmetszet	2.5 mm ²	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Meghúzási nyomaték, min.	0.4 Nm	Meghúzási nyomaték, max.	0.6 Nm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	4 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	4 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 12

EGD2 EG2 5..240VAC/1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	4 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min.	0.5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max.	2.5 mm ²

Besorolások

ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 14.0	27-04-03-90
ECLASS 15.0	27-04-03-90		

